

AREE PERCORSE DA INCENDI
Rischio Incendi Boschivi Comunali

- Rischio Basso
 - Rischio Medio
 - Rischio Alto
- Pericolosità incendi di Interfaccia
- Bassa
 - Media
 - Alta
 - Area impianto
 - Cavaliotto
 - Stazione Tema



Comune di
REGGIONE PUGLIA
Comune di
Mottola (BR)

Proponente
PARCO SOLARE MANFREDONIA SRL
Via Vittor Pisani, 20 - 20124 MILANO
P. IVA 11389800869
Pec: parcoboscaremanfredonia@cert.studiokoloka.com

Progetto
Rendiconto di un Parco Fotovoltaico di potenza di circa 77 MWp in località Mottola

Forma
A2

Contenuto
6. Aree percorse da incendi

Scala
1:30000

NOTE
XPT 2/2015, Supplemento al piano progetto di lavori

Progettazione
EKOTEK
Via S. Maria Maddalena, 10
00187 Roma (RM)
Tel. 06 47810111
www.ekotek.it

Coordinamento
Studio
Azzurro
Via S. Maria Maddalena, 10
00187 Roma (RM)
Tel. 06 47810111
www.azzurro.it